

# ネット ファインダー



この1台で網の状態が手に取るように分かる!  
世界各国でご好評を頂いているネットファインダーが  
新しい機能を備え新登場!!



# KNF-100型 ネットファインダー

## 特 長

- 操作性、認識性に優れた、コンパクトな新型指示器
- 広角度アナログメーターとLEDによる見やすい深度表示
- 一目で沈降状態の分かるバーグラフ表示



- 周波数は、4種類!最大4箇所の網深度情報を迅速に把握
- ワンタッチキーで簡単輝度調整
- 超高輝度LEDで日中も見やすい表示(夜間操業でも認識性抜群)
- ワンタッチキーで簡単急速充電、充電状態も一目瞭然
- 受波器は船底固定式と投げ込み式のいずれかで選択可能  
※オプションユニットで船底固定式と投げ込み式がワンタッチで切替可能
- 信頼性、耐久性に優れた送信器(連続使用時間1.5倍:当社比)
- 高性能圧力センサーにより、正確に着水を認識。

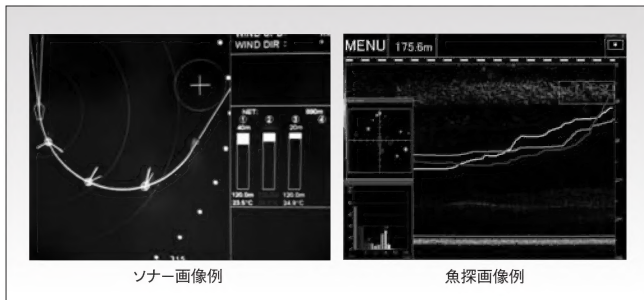


充電器



送信器

- 弊社ソナーに接続で網沈降、水温状況も一目瞭然
- 弊社魚探に接続で網沈降の航跡表示による状況把握が可能



ソナー画像例

魚探画像例

## 標準仕様

### I-132型指示器

周波数	:35kHz、45kHz、55kHz、65kHz
メーター表示	:網水深
デジタル表示(固定)	:網水深
デジタル表示(選択)	:網水温、網沈降速度、バッテリー情報
外部出力	:ソナー(GPIF)、魚探(キーイング出力)
電 源	:DC24V
外形寸法	:230(幅)×180(高さ)×240(奥行き)mm
本体重量	:6kg

### P-94型充電器

最大充電時間	:180分/台
充電目安表示	:3段階
電 極	:クリップ式
その他	:3台並列接続可能。順次充電
電 源	:AC100V
外形寸法	:225(幅)×125(高さ)×300(奥行き)mm
本体重量	:7kg

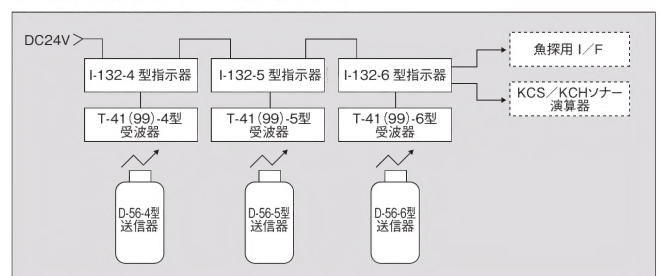
### D-56型送信器

周波数	:35kHz、45kHz、55kHz、65kHz
出 力	:水深 10~360m、精度±1.0% 水温 0~35℃、精度±0.5℃ バッテリー残量出力 電圧値データ
使用時間	:当社比1.5倍以上(投網20回以上相当)
充電方法	:バッテリーを取り出さずに充電可能 但しガス抜き用の弁を開放のこと
電 池	:バッテリーのみ使用可能(乾電池使用不可)
外形寸法	:φ150(外周)×420(全長)mm(「プロテクター」付)
本体重量	:15kg

### T-41/T-99型受波器

周波数	:35kHz、45kHz、55kHz、65kHz
方 式	:投げ込み式(T-41)・船底装備式(T-99)
外形寸法	:T-41 φ102×135mm(25mケーブル付) T-99 φ60×90mm(25mケーブル付)

## 機器系統図(3周波接続)



⚠ 安全に関する注意:商品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

●カタログ記載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。



株式会社ソニック

〒190-1295 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原19-6  
TEL 042-568-3200(代表) FAX 042-568-3300 E-mail: info@u-sonic.co.jp



東京支店 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原19-6  
海外営業部 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原19-6  
長崎支店 長崎県長崎市恵美須町6-9

TEL 042-568-3202 FAX 042-568-3302  
TEL 042-568-3208 FAX 042-568-3302  
TEL 095-821-5321 FAX 095-825-3673

URL: <http://www.u-sonic.co.jp>